 I
l
I

Application/Control I	10
-----------------------	----

10/020,676

Examiner

Peter K. Huntsinger

Applicant(s)/Patent under Reexamination

WANG ET AL.

Art Unit

2624



-	(Through numeral) Cancelled
٠	Restricted

N	Non-Elected
-	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	im		_			Date				
Final	Original	9/6/05	90/0//5							
$\vdash$	00	7	∀		┪		ヿ	_	┪	╗
	2	7	1	П		П		ヿ	$\neg$	
	3	7	П							$\Box$
	4 5 .6/	1								
	5_	y		_				_	_	
ئـــــا		7	υ,	<u>_</u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		Ш	_	_	_
	7	_	V	├-	<u> </u>			$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$
<b> </b>	8	_	F	⊢	-	_		$\dashv$	-	$\dashv$
<b> </b>	10		┢	$\vdash$	$\vdash$	Н	Н	$\dashv$	-	ᅥ
<del>                                     </del>	11	$\vdash$	┢	⊢	┢	_	Н	一	$\dashv$	ᅥ
	12	H	H	┰	╁	Г	Н	ヿ	コ	ヿ
	12 13	Ι_	$\vdash$	T	Η	Г	П		一	$\neg$
	14 15		Γ							
	15									
	16	oxdot	L							$\dashv$
	17	┖		L	L	<b>!</b> _	Ш	Щ		ᆜ
Щ	18	╙	<u> </u>		┞-	╙	Ц	_		Н
	19 20	┡	1	<del> </del>	⊢	⊢	Н	-1	_	$\dashv$
├	20	⊢	<b>-</b>	⊢	┝	⊢		-		$\dashv$
┝	21	⊢	╁	╁╌	╁╌	<del> </del>	-	-	-	$\dashv$
-	22 23	┢	+	╁	╁╴	╁	-		Н	$\vdash$
-	24	┢	t	1	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$			
<u> </u>	24 25	┢	1	T	1		Ħ			
	26 27		Π	Π						
	27			匚		L				
ļ	28	╙	↓_	╙	╙	L	L			Ц
	29	┡	↓_	╙	╙	┞	<u> </u>	Щ	_	Ш
<u> </u>	30	┝	┼	╀	╀	╀	-	_		
<b></b>	31 32	-	⊢	╁╌	$\vdash$	╁╌	┢	_		Н
	33	┝	$\vdash$	╁	╁	╁	╁╾			Н
$\vdash$	34	十	$\vdash$	╁	T	t	$\vdash$		$\vdash$	Н
	35	t	†-	T	T	T		П	Г	Н
	36	Γ	T	İ	Γ					
	37			Γ	Γ					
	38	$\Box$		Ľ			L			Щ
	39	↓	╀	1	╄	↓_	<b> </b>	ļ		Ш
	40	$\vdash$	$\vdash$	┡	╀	╀	⊢		<u> </u>	$\vdash$
$\vdash$	41	╀	+-	╀	╀	╀	+-	$\vdash$	├-	$\vdash$
<b>—</b>	42	╁	╁╴	╁	╁╴	╁	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	
-	44	╁	╁	╁	╁╴	+	t	$\vdash$	$\vdash$	Н
-	45	✝	十	✝	✝	t	✝	H		Т
	46	T	T	T	T	T		Г	Г	
	47	İ	İ	I	Ι	Γ	L			
	48	L	Γ	$\Gamma$	$oxed{\Box}$		Г			
	49	L	L	L	L	L		L	<u> </u>	_
1	50	1	1	1	1	1	1	1	1	l I

Cla	im		_		_	ate	,			_
		П		$\neg$					$\neg$	
Final	Original									
	51	┪								_
	52									
	53									
	54								_	
	55	_	_							
	56	_	_	_				_		
	57	_	_	_		Щ			-	
	58	-				Н			-	
	59					Н	-		-	
	60 61		ᅱ	-		Н	-	Н		
	62	-	-	-		Н	-	-	=	_
	63	$\dashv$	_		_	-	Н	_		_
	64			$\vdash$		Н				
	65	┪			$\overline{}$	_	_			_
	66				_					
	67									
	68									
	69									
	70					L				Ш
	71					L	L	L		_
	72				_		L_	<u> </u>	L	L
<u> </u>	73			L_	L	<u> </u>		<u> </u>		L
	74	_		L_	┕	<u> </u>	L	L	╙	ļ
<u> </u>	75	_	_	├	<u> </u>	⊢	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	-
	76 77	_		├	┝	⊢	├	┝	$\vdash$	⊢
	78		<u> </u>	⊢	┝╌	⊢	┢	-	├	H
<u> </u>	79	_	-	┢	╌	$\vdash$	⊢	┢	$\vdash$	┝
$\vdash$	80	_	┢╾	┝	┝	$\vdash$	┢	┢	┢	┝
	81	_		H	┢	$\vdash$	H	一	<del>                                     </del>	Г
	82				┌	T	Т	1	┰	
	83				Γ		Γ			
	84									
	85						匚	匚	匚	
	86		Ĺ	L	L	1	L	L	L	L
<u> </u>	87	<u> </u>	<u> </u>	L	L	╙	<del> </del>	L	<b> </b> _	1
<u> </u>	88	<u> </u>	<u> </u>	<b>L</b>	├-	┡	$\vdash$	<u> </u>	<del> </del>	⊢
<u> </u>	89	-	-	├-	┡	┡	╀	├-	$\vdash$	$\vdash$
	90	⊢	⊢	╁	┝	╁	⊢	┝	╁	╁
$\vdash$	_	┝	⊢	╁	┝	╁	+	┢	$\vdash$	┢
	92	Н	Ι	✝	$\vdash$	$\vdash$	1	+	H	Н
	94	-	Т	✝	1	+-	$\vdash$	T	$t^-$	t
	95	<u> </u>	Г	$\vdash$	T	Τ	T	T	1	Τ
	96				Γ	Г	Ι	Ι	L	
	97			Γ		L				
	98			Γ	Γ	Г	Γ		Γ	
<u></u>	99	L	L	L	L	L	L		L	
1	1400		1			1	1			1

laim			_			ate		_				Cla	aim		_			Date	_			
Original	·											Final	Original									
51		1	$\Box$	$\Box$						$\Box$			101									
52		4	4	_	_	Щ		_		Ц			102	$\Box$		_		<u> </u>	Ш	_	Щ	
53		4	4	_	_					Ш			103			_		ļ	_			
54		4	4	_		-				Ш			104			_		╙				_
55		4	4			Ш				Щ		-	105									
56		4	4	_	_	_			_	Щ			106					_		H		
57		4	_		_					Ш			107	$\blacksquare$				L	Н	<u> </u>		
58		4		_		Щ				Н			108	Н			_		<u> </u>			
59		4			_	Ш	Щ			Н			109	$\vdash$	_			H	H	┝	<u> </u>	-
60		4	-			$\vdash$	_			Н			110	Н			_	⊢	H		$\vdash$	
61		4	4	닉	4	Щ	Н	H		Н			111 112	Н	<u> </u>	-	<u> </u>	┝	⊢	┝	Ι	⊢
62		+	4	4	4	-	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	Н			113	Н	_	$\vdash$	-	$\vdash$	⊢	$\vdash$	-	$\vdash$
63		-+	+	-	_	Н	Н	-	<del> </del>	$\vdash$		$\vdash$	113	H	_	$\vdash$	-	-	⊢	$\vdash$	<del> -</del>	$\vdash$
64		+	-1	$\dashv$	_	-	-	$\vdash$	⊢	Н		_	115	$\vdash$	$\vdash$	-	-	-	⊢	┢	H	┝
65		+	$\dashv$	႕	_	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	-	H		<del>                                     </del>	116	$\vdash$	$\vdash$	⊢	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	┢╾	Ι	┢╌
67		+	┥	$\dashv$	_	-	$\vdash$	┝	⊢	-		<del> </del>	117	$\vdash$		$\vdash$	┢	$\vdash$	$\vdash$	⊢	-	-
68		╅	┥		-	H	┝	┢	⊢	⊢	ĺ	<del></del>	118	H	_	┢	┢╾	⊢	┢	⊢	$\vdash$	⊢
69		┥		-	_	⊢	⊢	⊢	┝	H	ļ		119	├	$\vdash$	┢	H	╌	Н	┢	┰	┰
70		+	-	-	_	├	┢	$\vdash$	┢╾	┝		-	120	-	┢─	⊢	├─	╁╴	H	╁╌	┢	H
71		┥	ᅱ	_			⊢	-	⊢	$\vdash$		<del> </del>	121	$\vdash$	┝	┝	⊢	-	-	┢	╁╌	┢
72		-+	-			┝	┝	⊢		⊢		<del> </del>	122	⊢	⊢	$\vdash$	⊢	$\vdash$	┢╾	-	┢╾	H
73		┥				├─	┝	⊢	┝╌	-	l	├	123	╁	┝	-	╁─	-	╁	H	┢╾	┢
74		┪			-	-	-	⊢	⊢	╫╌	l		124	⊢	⊢	┝	╌	╁	╁	$\vdash$	┢	-
75		╅	-	-	_	┢	$\vdash$	⊢	⊢	٠-	ŀ	<u> </u>	125	╫┈	┝	$\vdash$	┢	┢	-	$\vdash$	┢╌	┢
76		┥		-	_	$\vdash$	├	⊢	┢	├	1		126	┢	┝	-	┢╌	╁╴	Н	┢	┢	<del>                                     </del>
77		┥	$\dashv$	_	-	┢╌	-	┢	⊢	$\vdash$			127	┢┈	$\vdash$	$\vdash$	Н	╁╌	-		┢	1
78		┪	⊣	Н	-	$\vdash$	┢	┢╾	╁╴	┢	1	⊢	128	H	-	┢╾	H	╁	┢╌	$\vdash$	$\vdash$	t
79		┪	$\dashv$	-	-	⊢	⊢	╁╴	Н	╁╴	ł	$\vdash$	129	┼-		┢	H	十	H	H	$\vdash$	╁╌
80		┥	┈┤		┝	⊢	⊢	╁	Н	┢	1	-	130	┤	$\vdash$	┢	+-	╆	H	H	┢	Ι-
81		┪	$\dashv$	-	┝	-	┢	┢	┢╾	┢	l	$\vdash$	131	$\vdash$	-	1	┢	t	┢	┢	┢	✝
82		+	-	-	$\vdash$	┢	$\vdash$	╁	╁	<del>                                     </del>	1	$\vdash$	132	1	H	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	一	<del>                                     </del>	1-	$\vdash$
83		+		-	H	$\vdash$	+-	$\vdash$	+-	1	1	<b></b>	133	✝	H	$\vdash$	✝	†	T	т	t	1
82		┥	ᅱ	-	-	$\vdash$	$\vdash$	┢	┢	╁╌	1	$\vdash$	134	十	┢	1	十	1	<del>                                     </del>	$\vdash$	T	✝
85		┪	-	_	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	1	┢	135	T	┢	T	T	T	T	$\vdash$	$\vdash$	✝
86		+			-	Н	$\vdash$	t	一	t	1	$\vdash$	136	t	Т	厂	T	T	T	T	T	T
87		┪	$\neg$	-	-	t	✝	✝	一	T	1	$\vdash$	137	T	Г	ÍΤ	T	T	T	T	1	1
88		7	$\neg$	Н	Η	$\vdash$	T	⇈	T	1	1	<u> </u>	138	1	1	T	Τ	Т	Г	Т	Г	Т
89		ᅥ	7	_	-	T	T	⇈	T	T	1		139		T		Г	Т	Г	Т	Γ	Τ
90		7	٦		Т	T	T	╁	T	T	1		140	1	Г	T	Τ	Т	Т	T	Π	Т
9		ᅥ	_	Η	一	T	Т	T	t	T	1		141	T	T	Г	Τ	Т	Т	Т	Т	1
92		7	_	Т	Г	Τ		Τ	1	Т	1		142				Ι	Ι	Ι	Ι		L
9:		┪		Г			Τ	1	Т	Т	1		143		Γ	Γ	Γ	Γ	Γ	Γ	Γ	Γ
94		╛		Г	T	Γ	Τ	1	T	1	1		144			Γ		Γ	Γ	Γ	Γ	Г
9				Γ	Γ	Π	Τ		T	T	1		145				Γ	Γ	Γ	Γ	Γ	Γ
9					Γ	Γ	T	T	Τ	Т	1		146		T	Ι	Γ	T	Ι		Γ	Ŀ
9				Γ	Γ	Τ	Т	T	Τ	1	1		147		Γ	Γ	Γ	Γ	Γ	Γ	Γ	Γ
9				Γ	Г	Γ	Τ	1	T	Т	1		148		Γ	Γ	Γ	Γ	Γ		Γ	Ι
9				Г	Π	Т	Т	Τ	Τ	Т	1		149		Г		Γ		Ι			Г
	0	_			Π	1	T	T	T	T	1		150			Г	Τ.	Τ	T	Т	Г	Т